

RAPPORTO SONICWALL 2022 SUL CYBERCRIME

#KnowTheThreats

SONICWALL®

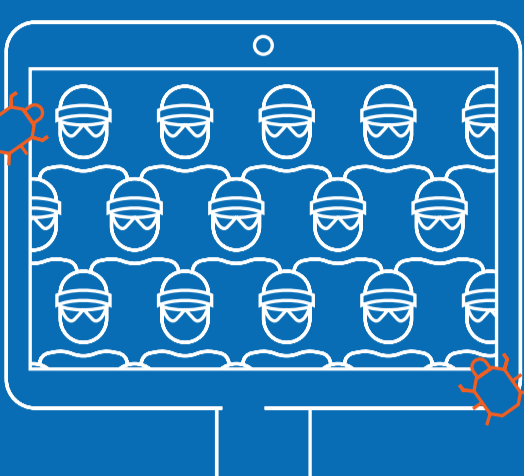
INFORMAZIONI SULLE MINACCE INFORMATICHE
PER AFFRONTARE LE INCERTEZZE DI DOMANI.

SCARICA IL RAPPORTO

sonicwall.com/threatreport

2021: UN ANNO DA RECORD PER IL CYBERCRIME.

Con il ransomware sempre più redditizio, i prezzi delle criptovalute in continua crescita e la scoperta di nuove vulnerabilità, i cyber attacchi hanno raggiunto i massimi livelli.



NEL CYBERCRIME NON MANCA LA MANODOPERA

Mentre il mondo continuava a confrontarsi con le sfide del 2020, come la pandemia di COVID-19 e il passaggio allo smart working, il 2021 ha portato con sé nuove sfide. Ad ogni occasione, i cybercriminali sono riusciti a sfruttarle per ottenere guadagni illeciti.

"Con l'aumento delle minacce di ogni tipo, SonicWall è impegnata a combattere i crescenti pericoli di sabotaggio digitale."

BILL CONNER | Presidente & CEO | SonicWall



RANSOMWARE INARRESTABILE

↑ 105%

Il volume degli attacchi ransomware è aumentato a 623,3 milioni nel 2021. Si tratta di una **crescita del 105% rispetto al totale del 2020**, con una media di 2.170 tentativi di attacco ransomware per cliente.

LE 3 PRINCIPALI FAMIGLIE DI RANSOMWARE:

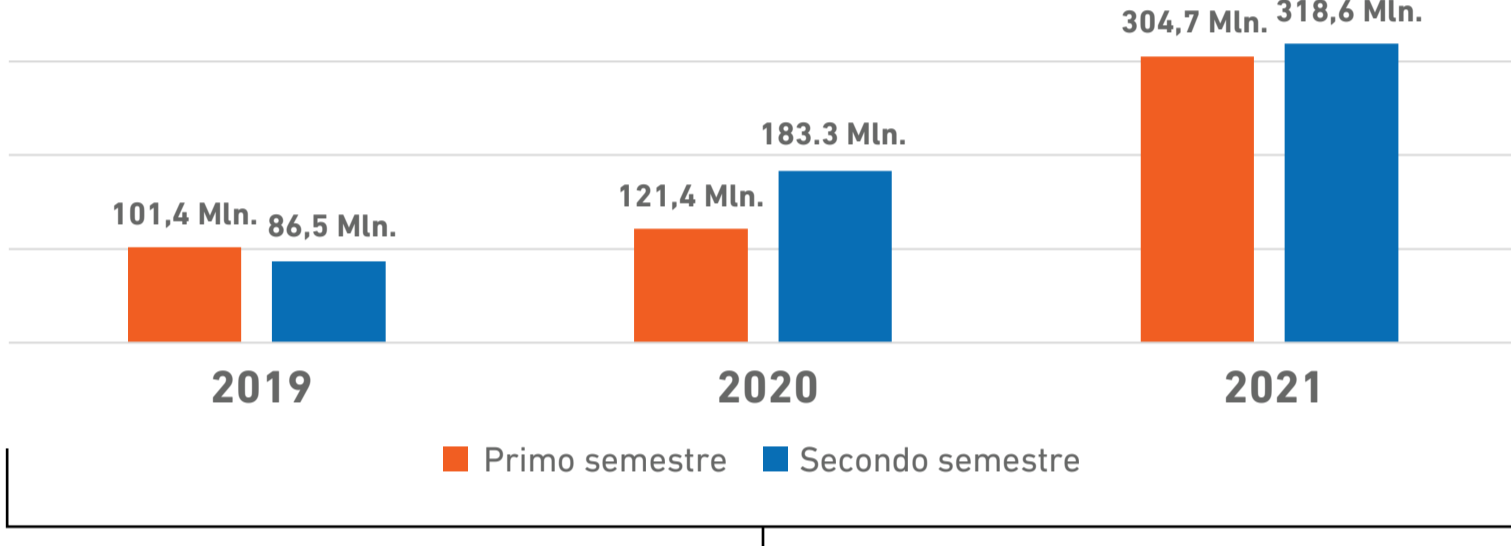


Ryuk

SamSam

Cerber

Volume di ransomware 2019-2021



IL RANSOMWARE È AUMENTATO DEL **232%** DAL 2019

CRYPTOJACKING PIÙ DIFFUSO CHE MAI

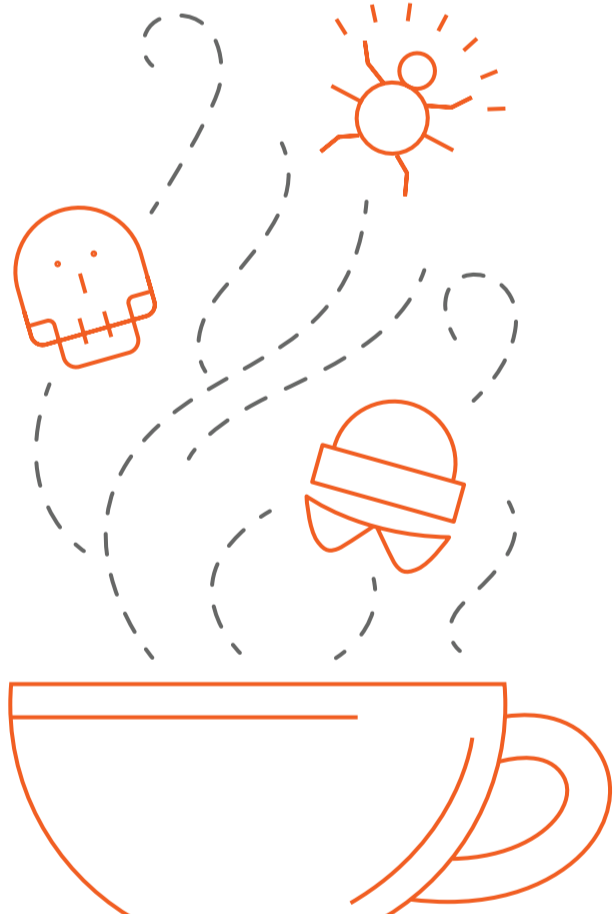
Il forte aumento di tentativi di cryptojacking nel settore pubblico (+709%) e sanitario (218%) ha portato a un incremento globale del cryptojacking pari al 19% rispetto al 2020, il livello più alto finora registrato.

SonicWall ha rilevato in media 338 tentativi di cryptojacking per ogni rete dei propri clienti nel 2021.



↑ 709%

IL CRYPTOJACKING AUMENTA DEL **709%** NEL SETTORE PUBBLICO.



LA LEZIONE DI LOG4J

2.7M / GIORNO

"Log4j è la vulnerabilità più grave che abbia mai visto nella mia carriera decennale."

-Jen Easterly, Direttore CISA

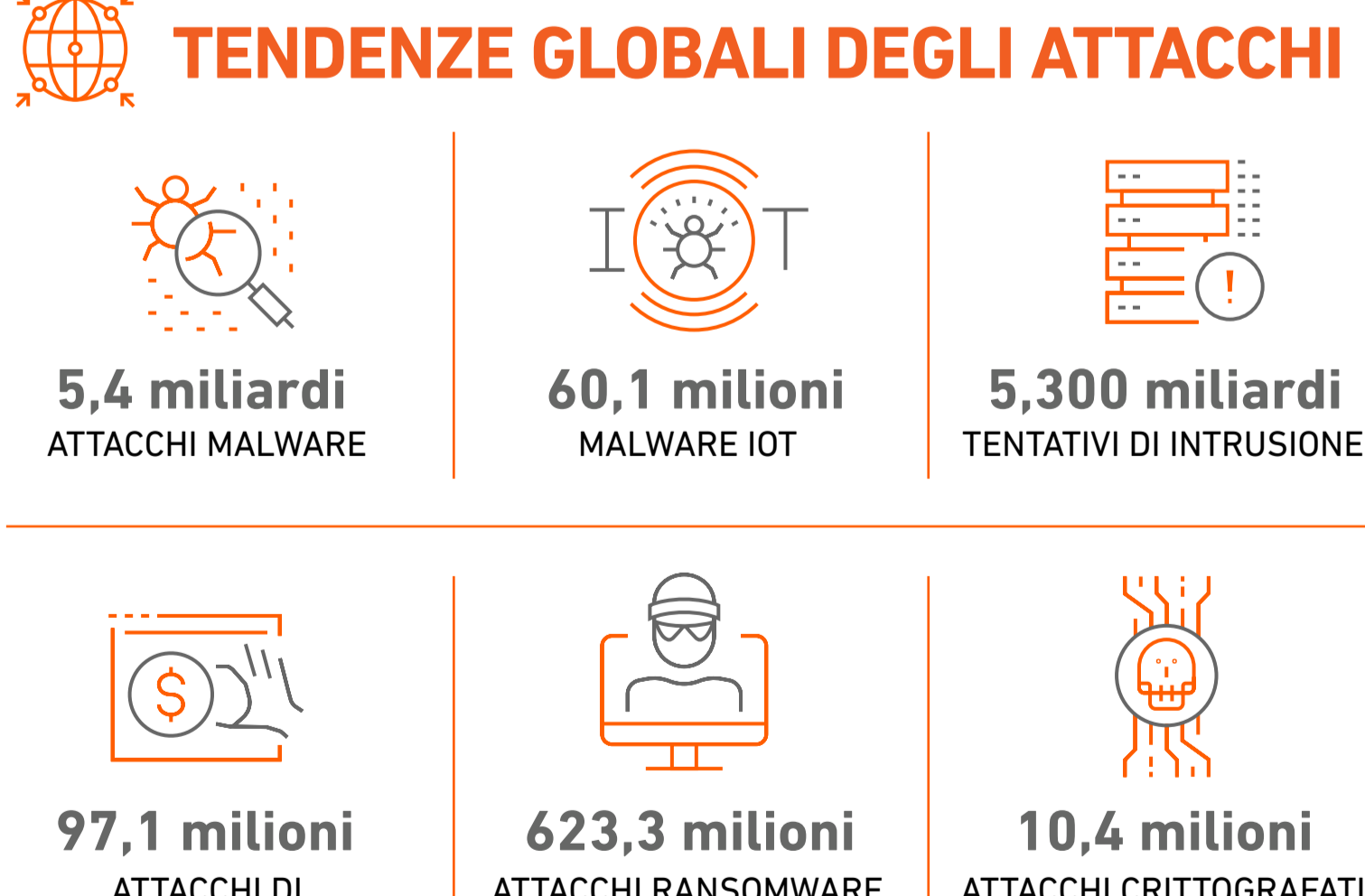
Nel mese di gennaio, SonicWall ha registrato 142,2 milioni di tentativi di exploit contro le vulnerabilità Log4j. Gli aggressori non hanno perso tempo: oltre 100.000 attacchi entro 48 ore dopo l'annuncio, più di 1 milione nel giro di 3 giorni.

AUMENTO A TRE CIFRE DEL MALWARE HTTPS

Il malware tramite HTTPS ha registrato un picco del 167% nel 2021. SonicWall ha rilevato un record di 8 milioni di queste minacce crittografate nel secondo semestre dell'anno, più del 2019 e 2020 messi insieme.



TENDENZE GLOBALI DEGLI ATTACCHI



AFFRONTARE LE INCERTEZZE DI DOMANI

Visita SonicWall.com/ThreatReport e scarica il Rapporto gratuito SonicWall 2022 sul Cybercrime, con le informazioni più recenti sulle minacce informatiche per conoscere e affrontare le incertezze future.

#KnowTheThreats

SCARICA IL RAPPORTO



SONICWALL®

CAPTURE LABS

SonicWall.com



* A livello di miglior prassi, SonicWall ottimizza periodicamente le sue metodologie di acquisizione, analisi e reportistica dei dati. Ciò include adeguamenti al filtraggio dei dati, cambiamenti a livello delle fonti dei dati e consolidamento dei feed delle minacce. I dati pubblicati nei rapporti precedenti possono essere stati adeguati per periodi, regioni e settori industriali diversi.

I materiali e le informazioni contenuti nel presente documento, compresi, senza intento limitativo, testo, grafici, foto, materiale illustrativo, icone, immagini, loghi, download, dati e compilazioni sono di proprietà di SonicWall o dell'originatore e sono tutelati dalla normativa vigente compresi, senza intento limitativo, le leggi e i regolamenti degli Stati Uniti e quelli internazionali in materia di diritto d'autore.

© 2022 SonicWall. Tutti i diritti riservati.

Infogpk-2022ThreatReport-JK-5731